

Однокомпонентный быстросохнущий фосфатирующий антикоррозионный грунт. Обеспечивает высокий уровень коррозионной защиты и хорошую адгезию со сталью, алюминием, оцинкованным металлом.



18°-23°/20°С


 Ø1,4-1,6 mm
P=2,5-4,0 bar


3-5'


 45°/20°С
20°/60°С


3-5'



P320-P500



P600-P1000

Подложки, подготовка поверхности

ПЭ шпатлевка – обработка абразивом P240, обезжиривание

Сталь, алюминий, оцинкованная и нержавеющая сталь – обезжиривание, обработка абразивным материалом Scotch-Brite красный, обезжиривание

Применение

Смешивание компонентов:	По объему	По весу
1К фосфатирующий грунт RX P-04.	100 мл	100 г
разбавитель для акриловых ЛКМ RX T-01, RX T-02, RX T-03	40 мл	35 г
Вязкость распыления	18"-23" при +20°С	
Диаметр сопла	1,4-1,6 мм	
Давление	2,5-4,0 атм	
Число слоев	1-2	
Теоретический расход	1 литр продукта на 17 м ² (30 мкм)	
Температура	+15°С - +30°С	
Относительная влажность воздуха	до 75%	

Сушка

Воздушная сушка при +20°С	45 мин
Форсированная сушка при +60°С	20 мин
Инфракрасная сушка	5 мин

Обработка

Сухое шлифование	абразив P320-P500
Шлифование с водой	абразив P600-P1000

Последующие покрытия

1К или 2К акриловые грунты-выравниватели

2К акриловые эмали, базовые эмали

НЕЛЬЗЯ НАНОСИТЬ ПЭ-ШПАТЛЕВКИ!

Срок годности	12 месяцев
-------------------------	------------